



速く効く。
 あの手虫にも効く。^{*1}
 だから、
 収量に差がつく。^{*2}



最新型の色々な害虫に効く。^{*1}

野菜・
茶用
殺虫剤

グレースシア[®] 乳剤

- 有効成分フルキサメタミド配合。幅広いチョウ目害虫に卓効
- 殺虫効果は約2週間持続
- ハモグリバエ、アザミウマなどの同時防除も可能

*1 作物によって適用害虫は異なります。詳しくは裏面およびグレースシアホームページをご覧ください。 *2 効果は害虫の発生密度や天候、栽培環境等によって異なる場合があります。



速く効く。あの害虫にも効く。

グレースシア[®] 乳剤

農林水産省登録 第24185号 有効成分 フルキサメタミド…10.0% 人畜毒性：普通毒（毒劇物に該当しないものを指すという通称） 容量：100ml入、250ml入、500ml入、5L入

グレースシアは、「効きの速さ」と「対象害虫の幅広さ」を兼ね備えた野菜・茶用殺虫剤です。

POINT

01

効きの速さ

害虫の口だけでなく、皮膚からも吸収されるから、作物が食べられる前*に駆除できる。

*グレースシアの速効性については、右の試験写真をご覧ください。

POINT

02

対象害虫の幅広さ

チョウ目害虫やハモグリバエ、アザミウマ類など幅広い害虫に卓効

*作物によって適用害虫は異なります。詳しくは下の表をご覧ください。

■ 速く効くから、収量に差がつかます。



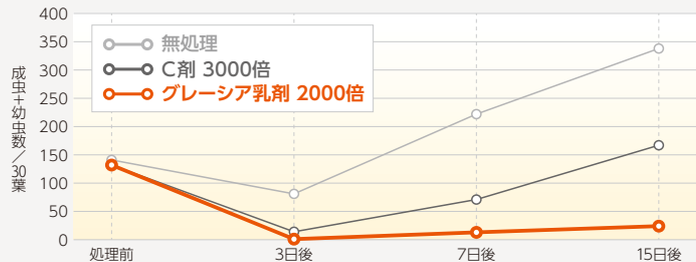
2021年日産化学生物科学研究所（社内試験）
【試験方法】シロイチモジヨトウ4齢幼虫 虫体散布2.5ml /シャーレ、処理1時間後顕入、42時間後撮影

「ねぎ」につく幅広い害虫に卓効を示します。



今までの殺虫剤が効きにくくなったネギアザミウマに対しても高い効果を発揮。

| | | | |
|------|----------------|-----|----------------------|
| 試験場名 | 和歌山県農業試験場内露地圃場 | 処理日 | 2014年5月19日 |
| 作物名 | たまねぎ | 処理量 | 300L/10a |
| 対象害虫 | ネギアザミウマ | 調査 | 各区10株、上位3葉、成虫および幼虫調査 |
| 発生状況 | 中発生 | 反復数 | 3 |



適用害虫と使用方法 [抜粋]

*本剤及びフルキサメタミドを含む農薬の総使用回数の制限を示す。

| 作物名 | 適用害虫名 | 希釈倍数 | 使用液量 | 使用時期 | 総使用回数* | 使用方法 |
|--|--|------------|-------------------|----------|----------|------------|
| 鱗茎類(根物、ただし、にんにく、らっきょうを除く)・鱗茎類(根物)とは、たまねぎ、葉たまねぎ、食用ゆり、葉にんにく、のびる、ベルギーエシャロットなど | ハモグリバエ類 | 2000~3000倍 | 100~300L/10a | 収穫7日前まで | 2回以内 | 散布 |
| | アザミウマ類 | 20倍 | 2.0L/10a | | | 無人航空機による散布 |
| ねぎ | ネギコガ、ハモグリバエ類、シロイチモジヨトウ、アザミウマ類、クロバネキノコバエ類 | 2000~3000倍 | 100~300L/10a | 収穫21日前まで | 本剤: 2回以内 | 散布 |
| | ネダニ類 | 2000倍 | 1L/m ² | | | 本剤: 1回 |
| | | | - | 植付時 | 本剤: 1回 | 30分間苗浸漬 |

使用上の注意事項 (抜粋)

- 天敵類に影響があるので使用に際しては注意してください。●水なす、賀茂なすの果実には薬害を生じるので、使用しないでください。
- 使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

最新の製品情報は
こちら



本資料は2024年12月現在の登録内容に基づいています。



日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号
ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>
お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)